

AT8. Installations nucléaires : du démantèlement aux enjeux de cycle de vie

M. Philippe BERNET directeur adjoint - EDF CIDEN

CIDEN (Centre d'Ingénierie de la Déconstruction et de l'Environnement des centrales nucléaires) est l'unité responsable de la déconstruction et de l'assainissement des 9 centrales nucléaires à l'arrêt. Des équipes sont implantées et dédiées sur les sites concernés. Ciden propose des stratégies de traitement des déchets provenant des centrales en démantèlement et, conçoit et réalise des installations spécifiques de traitement des déchets. Ciden réalise les études d'impact et les dossiers réglementaires en matière d'environnement pour toutes les centrales nucléaires d'EDF en construction, en exploitation ou en déconstruction.



M Bruno CAHEN, directeur industriel - ANDRA

ANDRA (Agence nationale pour la gestion des déchets radioactifs) est un établissement public industriel et commercial créé par la loi du 30 décembre 1991. Indépendante des producteurs de déchets et placée sous la tutelle de ministères en charge de l'Industrie, de la Recherche et de l'Environnement, l'Andra est chargée de la gestion à long terme des déchets radioactifs produits en France. Elle mène de façon complémentaire une mission industrielle, une mission de recherche et une mission d'information.



M Olivier DAVID, chef du bureau Politique Publique et Tutelles à la sous-direction de l'industrie nucléaire - MEDDE/DGEC

La DGEC (Direction Générale de l'Énergie et du Climat), est chargée d'assurer la coordination de la politique de lutte contre le réchauffement climatique et de sécuriser l'approvisionnement des ressources énergétiques dans les meilleures conditions de prix. Pour atteindre ces objectifs, la DGEC dispose de plusieurs compétences : techniques, économiques, financières ou juridiques. Elles lui permettent de proposer une alternative d'avenir pour les différentes filières énergétiques via le développement d'un panel d'outils de politique publique.



M Alejandro RODRIGUEZ FERNANDEZ, directeur des opérations - Enresa

Enresa est une société anonyme responsable de la gestion de la sûreté, du stockage et de l'élimination des déchets radioactifs produits en Espagne. Créée en 1984 par le Parlement, Enresa est aussi responsable du démantèlement des centrales nucléaires arrivées en fin de vie et de la réhabilitation environnementale des mines désaffectées et des installations en rapport avec l'uranium.



M Yannick ROUSSELET, chargé de campagne nucléaire - Greenpeace France

Greenpeace est une Organisation Non Gouvernementale, non violente, indépendante et internationale de protection de l'environnement. Elle est présente sur tous les continents et tous les océans grâce à ses 28 bureaux nationaux et régionaux ainsi que ses trois bateaux. Elle compte près de trois millions d'adhérents à travers le monde qui la soutiennent et agissent avec elle.

